

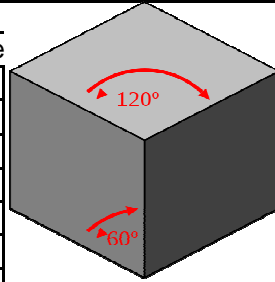
لتعديل الاختصارات C:\Program Files\Autodesk Revit <version number>\Program\KeyboardShortcuts.txt					
view -----> user interface----- Keyboard shortcut					
TL (THIN LINES)	سمك الخط	ZZ	عمل تكبير لرؤية جزء معين	zo	تصغير الرؤية
WF(WIRE FRAME)	منظر شبكي	ZX	تكبير لرؤية كامل العمل	ze	ملء الشاشة
SD(SHADE)	ظل	ZC	الرجوع الى المنظر السابق	zz	تكبير قطعة
HL(HIDDEN LINE)	منظر خطوط مخفية	ZV	تصغير ٢X	zs	تكبير
SL(SPLIT)	تقطيع الحائط و الخط	ZR	تكبير منطقة	pm	الغرف
الاسم	تحريك العنصر	ZS	تكبير بحجم الشيت	rt	اسماء الغرف
VV / VG	التحكم في الرؤية	F8	اداة التحكم في الرؤية	rp	خط مرجع
MD	تعديل	VP	رؤية الخصائص	sf	تقسيم وجه
CO CC	نسخ	HH	اخفاء عنصر	sk	رشاشات حريق
CS	انشاء كائن مماثل	HI	اخفاء العناصر غير المحددة	tg	وسم العنصر
DI	رسم ابعاد	IC	اخفاء الكتالوج غير المحدد	tr	قطع
DT	رسم صاج تكيف	HC	اخفاء الكتالوج	tx	كتابة
GR	رسم شبكة	HR	اظهار كل العناصر	gp	انشاء مجموعة
pc	ادراج عنصر	wc	نوافذ متتالية	ug	فك المجموعة
PI	رسم ماسورة	wt	ترتيب النوافذ	px	اجهزة صحية
LL	رسم الارتفاعات	un	تغير الوحدات	pi	رسم ماسورة
TX	كتابة النصوص	wa	رسم حائط	li	انشاء مستوي
TG	كتابة الوسوم	wn	رسم نافذة		
RT	وسم اسامي الغرف	dr	رسم باب	cm	انشاء تكوين
DL	رسم خطوط	ma	نسخ الصفات	da	اكسسوارات الدكت
FD	رسم وصلة مرنة	at	ادراج دفيوزر	dc	فحص التكيف
sp	فحص صحة الكلمات	sk	ادراج رشاشات الحريق	de	الغاء
*.rvt	ملف revit	ro	لف العناصر	ec	فحص الكهرباء
*.rte	ملف ال temp في ال revit	de	الغاء العنصر	ed	وضع الكهرباء
ms	خصائص الميكانيكا	pg	خصائص المجموعة	ee	وضع مكن الكهرباء
md	تحريك	eu	التراجع عن اخفاء عنصر	eh	اخفاء عنصر
of	offset	pp	تثبيت العنصر	es	اعدادات الكهرباء
pa	اكسسوارات المواسير	pu	فك التثبيت	al	محاذاة
pc	فيتنج مواسير	pr	خصائص	ar	مصفوفة
pf		mm	انعكاس العنصر	lo	احمال التكيف
يقول الفتى عمر سليم حامدا السميع العليم مصليا على الحبيب محمد و هو المصطفى و احمد هذه اسباب تفضيل الريفييت على البرامج التي عرفت فمنها اعتمادة منظومة المباني و فيها من الفضائل المعالي و هو مخصص لخدمة الانشائي و الكهروميكانيك و المعماري فلا غنى عنه لمكتب استشاري او يعمل في المجال العقاري و يرسم القطاع في ثواني ففيه نهاية سهري و اشجاني تحس من سرعة انه يطير و باقي البرامج حولك تسير و هو من انتاج شركة عملاقة فلا خوف من مشاكل و لا فاقة و قد اعتمدت فيه البارمتر اقوى مما سواها و اخطر كذلك التعديل التلقائي في الجداول و اللوحة و القطاع و ينذر به التهنيت و المشاكل و ضياع عمل بلاطائل فهو المستقبل بلا مناس من اتقنه فهو الفائز فاعقلها و على الله توكل و تعلم البرنامج و لا تؤجل		tr	قطع عنصر	me	مكن التكيف
		un	تحديد الوحدات	fd	فليكسبل تكيف
		sa	تحديد العناصر المشابهة	fp	فليكسبل مواسير
		su	اعدادات الشمس و الظل	cp	انشاء مجموعة
		f9	متصفح النظام	lf	وحدات اضاءة
		f7	فحص الكلمات	cs	انشاء مشابه
		control+w	عجلة التصفح	pt	طلاء
		alt+enter	خصائص العنصر	ew	رسم wire
		CTRL+O	فتح ملف	lg	ربط مجموعة
		CTRL+P	ضباغة ملف	ks	تعديل الاختصارات
		CTRL+S	حفظ ملف		
		CONTROL	تحديد اكثر من عنصر		
		CONTROL+TAB	الانتقال بين العناصر		
		draftsman.wordpress.com/			

%%c	Ø	F1	مساعدة
%%d	°	F2	تكبير شريط الاوامر
%%p	±	F3	خاصية التجاذب للعناصر
%%o	خط فوق النص	F5	تغير اتجاه الماوس في الازيمتريك
%%u	خط تحت النص	F7	الشبكة التخيلية
%%94	^	F8	المؤشر يتحرك رأسي و عمودي
%%174	®	F9	خاصية التجاذب نحو نقطة
%%177	±	F10	التجاذب الى زوايا محددة
%%178	2	F12	الادخال التلقائي
%%179	3	XCLIP	اظهار جزء من الاكسرف
%%188	1/4	click scroll	اليد لتغير مكان الرؤية
%%189	1/2	2click scroll	رؤية كامل مساحة العمل
%%190	3/4	publish	طباعة عدد من الملفات مره واحده
%%229	ي	etransmit	عمل bind لعدد من اللوحات
%%238	ء	btm	لتعديل خواص الكتابة في ال Attributes المتشابهة مرة واحدة.
control+0	توسيع مساحة الشاشة	Menuload	تحميل القوائم
control+1	قائمة الخصائص.	expressmenu	تحميل قائمة express
control+2	مركز التصميم	BCOUNT	حصر الكتل
control+3	لوحة الادوات	TCASE	تغيير حالة الكتابات
control+4	ادارة الشيت	LE	سهم المشورة
control+5	لوحة المعلومات	MKLTYPE	انشاء خط جديد
control+6	قاعدة البيانات	extrim	قطع الخطوط المتقاطعة مع العنصر المحدد
control+7	ادارة MARKUP	ncopy	نسخ جزء من الاكسرف
control+8	اله حاسبه	chspace	نقل عنصر من ال layout الى mdel
control+9	اخفاء شريط الاوامر و اظهاره	qquit	حفظ الملفات غير المحفوظة و اغلاق الاتوكاد
control+n	ملف جديد	ssx	تحديد العناصر المتشابهه
control+O	فتح ملف	xopen	فتح الاكسرف
control+B	نص اسود عريض	vpsync	تكلمة الفيوريت باخر
control+P	طباعة	alignspace	لجعل الموديل يميل في ال layout
control+x	قص	xbind	استيراد الكتل و الطبقات من الاكسرف
control+c	نسخ	MVSETUP	تدوير مسقط في الالايوت
control+SHIFT+C	نسخ من نقطة معينة	control+shift+L	حروف صغيرة
control+v	لصق	control+shift+u	حروف كبيرة
control+SHIFT+V	لصق ككتلة	control+u	تبديل وضع التسطير
control+A	تحديد الكل	control + space	ازالة التنسيق
control+U	تبديل وضع التسطير	A0	مقاس الورق 841 x 1189
control+K	ادراج رابط انترنت	A1	594 x 841
control+R	التنقل بين منافذ الرؤية	A2	420 x 594
control+S	حفظ	A3	297 x 420
control+SHIFT+S	حفظ باسم	A4	210 x 297
control+q	اغلاق	A5	148.5 x 210
control+page up	التنقل بين model&layout	الانش	مليمتر 25.4
control+page dn	التنقل بين model&layout	القدم	متر 0.3043
control+tap	التنقل بين اللوحات المفتوحة	الميل	1.609 قدم
control+Z	تراجع	الانش المربع	مليمتر مربع 545.2
control+Y	تراجع عن التراجع	القدم المربع	متر مربع 0.0929
ALT+F8	مايكرو	الانش المكعب	سنتيمر مكعب 16.39
ALT+F11	تحرير المايكرو	الطن	كيلو جرام 1016
control+SHIFT+L	حروف صغيرة	ا حصان	وات 745.7
control+SHIFT+U	حروف كبيرة	c	(5/9)(f-32)
control+F4	غلق اللوحة	f	(9/5) (c+32)
xr ---- bind	يحافظ على عناصر المراجع الخارجية	1 l/s	2.119cfm
xr-----insert	يدمجها اذا كانت بنفس الاسم	طن تبريدي 1	12000 btu/hr
xr---attach	ارفاق اللوحة و جميع اللوحات الأخرى	طن تبريدي 1	3.517 kw
xr ---- overlay	ارفاق اللوحة و اهمال اللوحات الباقي		draftsman.wordpress.com/

XPlode	تفجير البلوك مع وجود خيارات	bedit	تحرير بلوك
LayTrans	نقل الطبقات من لوحة لآخرى	refedit	تحرير البلوك في مكانة
change	تغير خصائص عنصر	txt2MTXT	تحويل الTXEXT الى MTEXT
CLIPIT	اظهار جزء من الصورة او البلوك او الاكسرف	QDIM	رسم ابعاد بطريقة سريعة
BREAKLINE	خط قطع	dimdisassociate	فك ارتباط الأبعاد بالرسمه
CHPROP	تغير لون و طبقة و نوع و سمك الخط	vtoptions	خصائص الرؤية
SKETCH	رسم حر	cdorder	معرفة لون العنصر
QTEXT	عدم عرض الصور	scaletext	تغيير ارتفاع الكتابة
FLATTEN	تحويل اللقطات المنظورية الى ثنائية	dda	تثبيت الابعاد قبل النقل او النسخ
DIMEX	تصدير الابعاد	bo	أنشاء مسطح
DIMIN	استيراد الابعاد	oops	للتراجع عند اخر عنصر تم حذفه
LAYMERGE	يدمج الطبقات	cal	العمليات الحسابية
REVCLOUD	رسم سحابة	overkill	لازالة العناصر المتكررة فوق بعض
Revert	عودة الملف الى اخر SAVE	aliasedit	معرفة الاختصارات و تغييرها
Battman	تعديل كل الاتريبيوت في الرسم	sketch	الرسم الحر
blockreplace	استبدال اللوكات ببلوك اخر	Scaletext	تغيير احجام النصوص دفعه واحدة
saveall	حفظ كل اللوح المفتوحة	appload	تحميل ليسب
elevation	الرسم في مستوي موازي للصفر	att	كتابة الاتريبيوت
thickness	اعطاء سمك للعناصر ثنائية الابعاد	sp	التدقيق الاملائي
ArcText	كتابة النصوص على قوس	dimed	محاذاة كتابة الابعاد
LAYWALK	تفقد العناصر الموجودة على كل طبقة	browser	للانتقال الى صفحة نت
TEXTMASK	قناع حول النص يخفي ما تحته	dimbreak	قطع الابعاد عندما يمر بها شئ
TEXTUNMASK	الغاء القناع	FS	تحديد العنصر و العناصر المماسه له
CHANGE	تغير خصائص العنصر	cui	تخصيص واجهه المستخدم
ALIASEDIT	تحرير الاختصارات		
MSTRETCH	تحديد اكثر من خط لعمل امتداد لهم		
MINsert	ادراج مصفوفة من الكتل (يحافظ على حجم الملف)		
convertctb	لتحويل ملف الوان الطباعة		
copyhost	نسخ المكتوب في سطر الاوامر		
MVSETUP	عمل ميل للموديل في ال LAYOUT		
burst	تفجير البلوكات ذات السمات دون فقدانها		

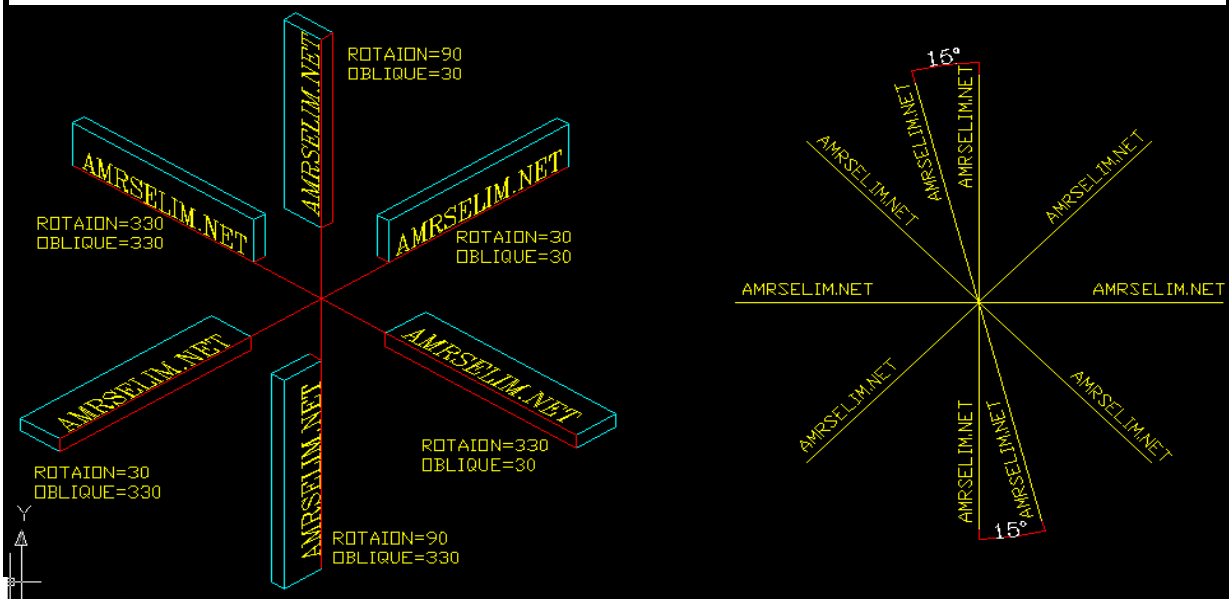
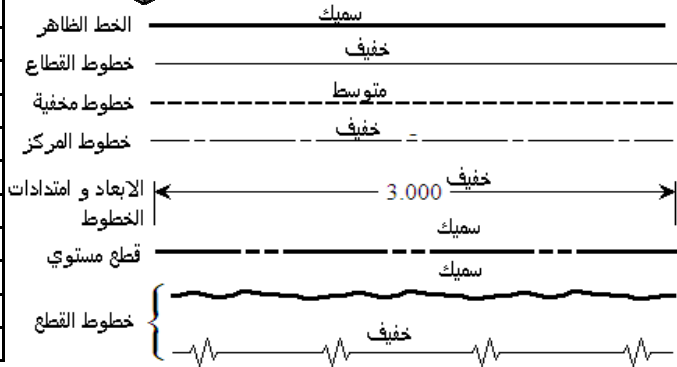
المقاس	ارتفاع الكتابة بالمليمتر						
	2	2.5	3	3.5	4.5	5	6
1:10	20	25	30	35	45	50	60
1:20	40	50	60	70	90	100	120
1:25	50	62.5	75	87.5	112.5	125	150
1:50	100	125	150	175	225	250	300
1:75	150	187.5	225	262.5	337.5	375	450
1:100	200	250	300	350	450	500	600
1:125	250	312.5	375	437.5	562.5	625	750
1:200	400	500	600	700	900	1000	1200
1:250	500	625	750	875	1125	1250	1500
1:300	600	750	900	1050	1350	1500	1800
1:400	800	1000	1200	1400	1800	2000	2400
1:500	1000	1250	1500	1750	2250	2500	3000
1:1000	2000	2500	3000	3500	4500	5000	6000

المقاس المطلوب	Model Space co-ordinates	Model Space co-ordinates
	mm	m
50:1	50xp	50000xp
20:1	20xp	20000xp
10:1	10xp	10000xp
5:1	5xp	5000xp
2:1	2xp	2000xp
1:1	1xp	1000xp
1:2	0.5xp	500xp
1:5	0.2xp	200xp
1:10	0.1xp	100xp
1:20	0.05xp	50xp
1:50	0.02xp	20xp
1:100	0.01xp	10xp
1:200	0.005xp	5xp
1:500	0.002xp	2xp
1:1000	0.001xp	1xp



ارتفاع الكابيتل	10/10h
ارتفاع السيموال	7/10h
سمك الخط	1/10h
أقل مسافه بين الحروف	2/10h
أقل مسافه بين الصفوف	16/10h
أقل مسافه بين الكلمات	6/10h

draftsman.wordpress.com/



خطورة خفيفة في الحريق		خطورة متوسطة		خطورة عالية		حساب السخان		chilled water			
2	1"	2	1"	1	1"	الحوض	3 جالون	flow rate	pipe size		
3	1-1/4"	3	1-1/4"	2	1-1/4"	البانيو	12 جالون	gpm	inch		
4-5	1-1/2"	4-5	1-1/2"	3-5	1-1/2"	شاوور	12 جالون	0-2	1/2"		
6-10	2"	6-10	2"	6-8	2"	بيدية	2 جالون	3-4	3/4"		
11-30	2-1/2"	11-20	2-1/2"	9-15	2-1/2"	مطبخ	8 جالون	5-7	1"		
31-60	3"	21-40	3"	16-27	3"	الجاكوزي	15 جالون	8-16	1-1/4"		
61-100	4-1/2"	41-65	3-1/2"	28-40	3-1/2"	للتحويل من جالون الى ليتر = جالون * ٣.٧٨	30/40/60/80/120	17-24	1-1/2"		
A.D.P يغطي ١٥-١٢ مترمربع		66-100	4"	41-55	4"			25-48	2"		
fm200=volume*0.5475		101-160	5"	56-90	5"			49-77	2-1/2"		
co2=volume*1.33		161-275	6"	91-150	6"	20م بين كل 2ic		78-140	3"		
المساحة المغطاة للرشاش الواحد	18.6		12		8.4			141-280	4"		
اقصى مسافة بين الرشاشين	4.6		4.6		3.7			281-500	5"		
طفايات الحريق كل ٢٣ متر	اقصى مسافة بين ٢fhc ثلاثين متر									501-800	6"
كل ٣٠ متر chc	اقصى مسافة بين ٢f.h تسعون متر									801-1700	8"
حسابات المياه	عام			خاص						1701-2500	10"
	بارد	سخن	الاثنين	بارد	سخن	الاثنين				2501-3600	12"
Water closet	5		5	3		3			3601-2400	14"	
Water Bidet	1.5	1.5	2	0.75	0.75	1			2401-5500	16"	
Hose for W.C	1.5	1.5	2	0.75	0.75	1			5501-7000	18"	
Lavatory (& H.B., J.S.)	1.5	1.5	2	0.75	0.75	1			7001-9000	20"	
Service sink	2.25	2.25	3	1.5	1.5	2			9001-13000	24"	
Shower & Bath tub& k.s	3	3	4	1.5	1.5	2		condensate pipe			
Dishwashing machine		1	1		1	1		up to2tons	3/4"		
Laundry	3	3	4	1.5	1.5	2		to 5tons	1"		
Ablution (Public)	1	1	1.5	1	1	1.5		30tons	1-1/4"		
Urinal	3		3	3		3		50tons	1-1/2"		
بارد 1/2"----> 1:3	ساخن 1/2"----> 1:4.5		المسافة بين طيات التسليك co					165tons	2"		
3/4"----> 4:8	3/4"----> 5:9		22م الى ٤ بوصة 30م بوصة فاكثر					300tons	3"		
1"----> 9:18	1"----> 10:18		اقل من ٣٠ م ماسورة التهوية ٢ بوصة					430tons	4"		
1-1/4"----> 19:42	1-1/4"----> 19:40		اكثر من ٣٠ م ماسورة التهوية ٣ بوصة								
1-1/2"----> 43:82	1-1/2"----> 40:85		بين 2 catch basin عشرون متر								
2"----> 82:300	2"----> 86:450										
2-1/2"----> 301:900	2-1/2"----> 451:900										
الجراج درين كل ١٥ متر								20"x10"	20"x6"		
								B.O.D. +3350	B.O.D. +3450		
inlet ----> 4-6m											
vacumm----> 15m					x=3350+250-150						
over flow --> 6m	L=(W1-W2)*4		L=(W1-W2)*2		y=3350+250-100-25		20"x4"				
						draftsman.wordpress.com/		B.O.D. +3475			

defun c: الدالة()	تعريف الدالة	atof	لتحويل النص الى رقم حقيقي
zerop	للتأكد هل الناتج صفر ام لا	atoi	لتحويل النص الى رقم طبيعي
exp	تعطي القيمة الاسيه	rtos	لتحويل الرقم الى نص
~	متمم العدد	cvunit	التحويل من وحدة الى وحدة اخرى
MAX	الرقم الاكبر	TYPE	تعطينا نوع المتغير
MIN	الرقم الاصغر	princ	اظهار رساله على سطر الاوامر
REM	المتبقي من القسمة	ALERT	اظهار رساله للمستخدم
FIX	تقريب لا قرب عدد صحيح و الغاء الكسور	COMMAND	لاعطاء اوامر الاتوكاد
FLOAT	تحول العدد الى كسر	LOAD	لتحميل ملف
LOG	ايجاد اللوغريتم	setq	تحديد قيمة لمتغير
SQRT	الجزر التربيعي	getpoint	لتحديد نقطة
sin	جا الزاوية	getdist	يستخدم لمعرفة المسافة بين نقطتين
cos	جتا الزاوية	distance	يستخدم لمعرفة المسافة بين نقطتين
atan	ظل الزاوية	getint	للحصول على رقم صحيح من المستخدم
angle	الزاوية	getreal	للحصول على اي رقم صحيح او كسر
minusp	الرقم المعطى سالب ام لا	getstring	للحصول على نص من المستخدم
inters	نقطة تلاقي اربع نقط	ascii	اعطاء رقم الاسكي للحرف
/=	لا يساوي	chr	اعطاء الحرف المقابل لرقم الاسكي
eq	السلسلتين متساويتين ام لا	atom	و تعطي nil اذا كان سلسله و t اذا لم يكن
equal	مقارنة بين سلسلتين	eval	تخبرني بالقيمة المسجلة في المتغير
SUBSTR	لاظهار عدد معين من الاحرف من سلسله نصية	quote	تجعل الحروف كبيرة
strcat	تضم جملتين في جملة واحدة	setvar	اعطاء قيمة لمتغير الاتوكاد
car	عرض اول رقم في السلسلة	getvar	الحصول على قيمة متغير الاتوكاد
cadr	عرض ثاني رقم في السلسلة	entlast	تعطينا بيانات عن آخر عنصر
caddr	عرض ثالث رقم في السلسلة	ssget	ب حفظ العناصر التي يحددها المستخدم
cdr	عرض السلسلة بدون الرقم الاول	polar	يحدد نقطة بناء على نقطة اخرى و الزاوية
nth	عرض عنصر معين من السلسلة الرقمية	AND	المتغير او المعطى به قيمة ام لا
cons	اضافة عنصر لاول القائمة	arx	و تعطينا اسماء arx المحملة حاليا
apply	تنفيذ دالة معينة على السلسلة الحرفية	arxload	لتحميل ملف arxload
append	تضم السلاسل الرقمية في سلسلة واحدة	arxunload	لإلغاء تحميل ملف arx
reverse	عكس السلسلة الرقمية	boundp	هل يحتوي العنصر على قيمة ام لا
listp	هل العنصر المعطى سلسله رقمية ام لا	if	لوضع شرط على حدث
strlen	عدد حروف الجملة	Repeat	تكرار عملية معينة عدد معين من المرات
	للشرح : حمل كتاب شرح الاتوليسب من	While	افعل شيء ما حتى يحدث حدث معين
draftsman.wordpress.com/		acad_strlsort	و هي ترتب السلاسل الحرفية ترتيبا ابجدياً

express => tools => system variables editor "sysvdlg"			تعديل المتغيرات		
help => command reference => system variables.			قراءة المتغيرات		
Pellipse	0	قطع ناقص حقيقي	Skpoly	0	خط حقيقي
	1	قطع ناقص كخط متعدد		1	كخط متعدد
plinetype	0	إنشاء خط متعدد بالصيغة القديمة	SETVAR		تغيير قيمة متغير
	1	الجديدة ولا يتم تجديدها			
	2	الجديدة يتم تجديدها			
Convert	تحويل الخطوط المتعددة والتهشير من الصيغة القديمة إلى الجديدة				
Convertpoly	Heavy	تحويل الخطوط المتعددة إلى الصيغة القديمة			
	light	تحويلها إلى الصيغة الجديدة			
Delobj	0	يتم الاحتفاظ بالكائن الأساسي أثناء التحويل والتعديل			
	1	يتم حذف الكائن الأساسي			
Regenauto	عملية التوليد التلقائية ونطبق off عندما يكون الملف كبير				
Fillmode	on	تطبيق	mbuttonpan		بكرة الماوس
	off	التظليل	cmdtype		ظهور ما يحدث عند تنفيذ ليسب
Qtext	يعرض النص في إطار		SDI	فتح عدة رسومات	
highlight	٠	عند تحديد الكائن لا يحول إلى الشكل المنقط			
	١	يحول إلى الشكل المنقط			
blipmode	النقاط الصغيرة التي تظهر عند الرسم ويتم إخفاؤها بإعادة الرسم أو توليده				
(setenv "MaxArray" num)		Num العدد الأقصى للـ array			
Maxsort	العدد الذي يحدد عدد الطبقات حتى يتم ترتيبها أبجديا				
plinegen	٠	توسيط النقاط والشرط في الخط المنقط			
	١	لا يتم التوسيط			
Attdia	0	لا يعرض مربع حوار إدخال القيم عند ادراج كتلة بها سمات			
	1	يعرض مربع الحوار			
Attext	استخراج السمات		Visretain	0	لا يحفظ مسار ملف معشش
Attdef	تعريف السمات			1	يحفظ مسار الملف
surftype	تنعيم حواف الشبكات من ٨-١٢				
dispsilh	١	إخفاء خطوط الحواف من الكائنات عند استخدام الـ hide			
	٠	لا يتم إخفاء الحواف			
Offsetgapttype	وضع خط أو منحنى عند نقل offset خط متعدد على شكل زاوية				
Dragmode	off	اختفاء الكائن أثناء النقل أو التدوير			
	auto	إظهار الكائن أثناء النقل أو التدوير			
Dimlfac	تطبيق مقياس بعد مختلف على جزء من الرسم dim>overrid ثم كتابة هذا المتغير				
maxactvp	عدد منافذ الرؤية في layout		LOCKUI	غلق الواجهة	
WHIPARC	عرض الأقواس والدوائر بشكل حقيقي والاستغناء عن عملية الـ Regen				
Modemacro	كتابة نص في شريط الحالة stats bar				
Solidcheck	1	يتحقق تلقائيا من صلاحية الكائنات المصممة			
	0	يعطل التحقق التلقائي			
Autopat & Autoform		توليد انماط تهشير خاصة		dispsilh	
Pagein	استيراد اعدادات صفحة من أي رسم. نفس امر ADD في البيج سي.ت.ب.				
Pageout	تخزين اعدادات الطباعة في اعدادات صفحة مسماة من اجل استيرادها الى أي رسم آخر. نفس امر ADD في البيج سي.ت.ب.				

Viewtolayout	نسخ الكائنات واعدادات الطباعة الحالية للـ PAPAR SPACE و ادراج تخطيط جديد في نفس الرسم لكل NAMED VIEW نختاره.		
Plotstamp	يضيف معلومات الرسم التي يتم تحديدها الي الرسم المراد طباعته.		
Acisoutver	يتحكم في اصدار ACIS للملف الناتج		
OLEHIDE	٠	تظهر كائن ال OLE في مساحة النموذج والورق (وعند الطباعة)	
	١	تظهر كائن ال OLE في مساحة الورق (وعند الطباعة)	
	٢	تظهر كائن ال OLE في مساحة النموذج (وعند الطباعة)	
	٣	لا تظهر كائن ال OLE في مساحة النموذج والورق (وتظهر عند الطباعة)	
OLEQUALITY (جودة الطباعة)	٠	مثل جداول البيانات	zoomfactor تسريع الزووم بالبكرة
	١	مثل مستندات وورد	MIRRTEXT متغير الانعكاس للكتابات
	٢	مثل التخطيطات البيانية	taskbar جعل كل لوحه منفصلة على شريط المهام
	٣	صور فوتوغرافية	inetlocation الصفحة الافتراضية
	٥	صور عالية الجودة	
PLINEGEN HALOGAP	linetype تحديد أنماط	AUPREC تعيين دقة عرض لوحات الزوايا والإحداثيات.	
OBSCUREDTYPE	أنماط الخطوط المخفية	OBSCUREDCOLOR	ألوان الخطوط المخفية
intellimouse	الزر الاسوط للماوس	fielddisplay	ظهور خلفية رمادية للحقل
snabase	نقطة بداية التهشير	dimassoc	0 الأبعاد متفجرة
mbuttonpan	٠ cui يتصرف كما بملف ال		1 غير مرتبطة بالعنصر
	كيد ١		2 مرتبطة بالعنصر
edgemode	edge trim&extrim مع ال	dimscale	نسبة تكبير الأبعاد
Imageframe	إخفاء إطار الصورة	regenauto	ظهور رسالة هل تريد انعاش اللوحة حقا
ucsfollow	دوران الرسم او الاحداثيات فقط	SAVETIME	مدة الحفظ التلقائي
VIEWRES	التحكم بدقة العرض و سرعة الزووم في الرسمة	startup	ظهور نافذة عند فتح الاتوكاد
ModeMacro	إظهار نص مكان الإحداثيات في شريط الحالة	tilemode	الانتقال بين ال model, layout
OFFSETGAPTYPE	0	الركان ال OFFSET للاركان مستطيلة	0 لا يوجد هالة
	1	اركان ال اوفست للاركان دائرية	١ توجد هالة
	2	اركان ال اوفست للاركان مشطوفة	
dtexted	0		إظهار الصورة الظلية
	1	المستطيل التقليدي لتعديل ال text	surf u عدد الواجهة في الاتجاه m
	2		surf v عدد الواجهة في الاتجاه n
ISAVEPERCENT	FULL تجعل QSAVE قريبة من	surftype	نوعية الاسطح
Facetres	نعومة حواف الاسطح المنحنية	GRIPBLOCK	ظهور كل نقاط البلوك
Isolines	عدد الخطوط الظاهرة على الأسطح المنحنية المصممة في المعايير السلكية		
vtoptions	لتخفيف الحمل عن كارت الشاشة و تسريع الانتقال	maxactvp	عدد منافذ الرؤية في layout
DTEXTED	0	تغيير في نفس مكان التكتس	bindtype ظوابط التعامل مع الاكسرف
	1	تغيير عن طريق مربع حوار	traytimeout المدة الزمنية لظهور التنبيه
attmode	0	عدم ظهور الاتريبيوت	0 REFEDIT عدم تمكين
	1	الذي له صفة الظهور يظهر	1 XEDIT تمكين
	2	ظهور الاتريبيوت	Hpgaptol متغير التظليل
dwg	امتداد ملفات الاتوكاد		
dxf	هي ملفات تستخدم لتبادل الرسوم بين برامج اوتوكاد الاصدارات القديمة		
dwf	مناسبة جداً لإرسال ملف الرسم، أو نشره على موقع ويب، واستعراضه (قراءة فقط) بمتصفح إنترنت.		
dxg	الهيئة الثنائية لملفات تبادل الرسوم Drawing Interchange Files Binary		
ctb	انماط الطباعة المعتمدة على الالوان		
stb	انماط الطباعة المسماة		
mpr	امتداد نص اسكي لمواصفات أي كائن مثل الحجم والمسافة والمساحة	traynotify	إخفاء بالون التنبيهات ٠
arg	امتداد ملف التشكيل الجانبي AVAILABLE PROFILES		ظهور بالون التنبيهات ١
PAT	LIN التظليل	DWT الخطوط	حفظ كقالب
DWS	ملف مقاييس يحتوي على خصائص الطبقات و انماط الابعاد و ابعاد النص		